

## Stručný návod pro nastavení sítě

XE3023CS0-2

Tento návod obsahuje pokyny pro:

- Rychlé nastavení sítě (DHCP) na straně 1
- Rychlé nastavení sítě (statická IP) na straně 3

### Poznámka

Podrobnější pokyny viz příručka *System Administration Guide*.

## Rychlé nastavení sítě (DHCP)

Příručka *System Administration Guide* uvádí podrobné informace o nastaveních sítě.

### Předpoklady rychlého nastavení sítě pomocí TCP/IP

1. Ověřte, že je k dispozici stávající a provozuschopná síť na bázi TCP/IP.
2. Zjistěte, že ethernetový kabel je zapojen do víceúčelového přístroje a do funkčního ethernetového portu v této síti.

### Poznámka

Jde o ethernetový kabel typu RJ45, jenž není součástí zařízení Xerox.

### Konfigurace adresy IP prostřednictvím DHCP

Víceúčelový přístroj při spuštění využívá DHCP jako výchozí protokol k načtení sít'ové konfigurace. Server DHCP poskytne přístroji adresu IP i další konfigurační nastavení. Používáte-li server DHCP pro přiřazení adresy IP k přístroji, řiďte se tímto postupem:

### Postup rychlého nastavení sítě pomocí TCP/IP

1. Zapněte přístroj.
2. Vyčkejte přibližně minutu, než přístroj vyřídí přidělení adresy IP.
3. Vytiskněte sestavu konfigurace:
  - a. Stiskněte tlačítko <Stav přístroje> na přístroji.
  - b. Na obrazovce [Informace o přístroji] vyberte položku [Sestavy tisku].
  - c. Vyberte položku [Sestavy tiskárny].
  - d. Vyberte položku [Sestava konfigurace].
  - e. Stiskněte tlačítko <Spustit> na přístroji.

4. Přečtěte si sestavu konfigurace a ověřte, že došlo k přidělení adresy IP a že jde o platnou adresu IP ve vaší síti.

### **Poznámka**

Začíná-li adresa IP číslem 169.xxx.xxx.xxx, server DHCP nepřidělil správnou adresu nebo v síti není aktivován protokol DHCP.

5. Zaznamenejte si přidělenou adresu IP.
6. Na pracovní stanici spus'te webový prohlížeč (například aplikaci Internet Explorer) a zadejte adresu IP přístroje. Je-li přístroj správně připojen, dojde k zobrazení webové stránky Internetové služby CentreWare tohoto přístroje.

### **Poznámka**

Internetové služby CentreWare představují výkonný nástroj pro vzdálenou konfiguraci přístroje. Výchozí jméno uživatele je „11111“ a přístupový kód je „x-admin“. Ve jménu uživatele a v přístupovém kódu se rozlišují velká a malá písmena. Po instalaci se doporučuje provést jejich změnu.

7. Nainstalujte tiskové ovladače do počítačů, které budou přístroj využívat.

## Rychlé nastavení sítě (statická IP)

### Předpoklady ručního nastavení sítě pomocí statické adresy IP

#### Poznámka

Víceúčelový přístroj WorkCentre při spuštění využívá DHCP jako výchozí protokol k načtení síťové konfigurace, takže protokol DHCP je třeba vypnout ručním zadáním statické adresy IP.

Před instalací si zaznamenejte následující informace nutné během nastavení:

---

Adresa TCP/IP:

---

Adresa brány:

---

Maska podsítě (pro protokol IPv4) /  
předčísli (pro protokol IPv6):

---

Adresa serveru DNS:

---

#### Poznámka

Tyto informace vám poskytne správce systému.

### Postup ručního nastavení sítě pomocí statické adresy IP

1. Zapněte přístroj.
2. Stiskněte tlačítko <Přihlášení/odhlášení> na ovládacím panelu a zadáním identifikátoru pro přihlášení správce systému přejděte do režimu správy systému.

#### Poznámka

V závislosti na konfiguraci přístroje může být také vyžadován přístupový kód.

3. Stiskněte tlačítko <Stav přístroje> na ovládacím panelu a potom na obrazovce vyberte kartu [Nástroje].
4. V nabídce na levé straně obrazovky vyberte příkaz [Nastavení systému].
5. V nabídce [Skupina] vyberte položku [Nastavení sítě a připojitelnosti].
6. V nabídce [Funkce] vyberte příkaz [Nastavení protokolů].
7. V seznamu [TCP/IP - režim IP] vyberte možnost [Režim IPv4], [Režim IPv6] nebo [Hybridní směrování].

## Pokud jste v kroku 7 vybrali možnost Režim IPv4 nebo Hybridní směrování

- a. Vyberte položku [Překlad adres IP] a stiskněte tlačítko [Změnit nastavení].
- b. Vyberte možnost [STATIC] a stiskněte tlačítko [Uložit].
- c. Vyberte položku [IPv4 - adresa IP] a stiskněte tlačítko [Změnit nastavení].
- d. Pomocí číselné klávesnice na obrazovce zadejte adresu IP přístroje ve tvaru xxx.xxx.xxx.xxx. Stiskněte tlačítko [Uložit].
- e. Vyberte položku [IPv4 - maska podsítě] a stiskněte tlačítko [Změnit nastavení].
- f. Zadejte masku podsítě pomocí stejné metody jako v kroku d.
- g. Vyberte položku [IPv4 - adresa brány] a stiskněte tlačítko [Změnit nastavení].
- h. Zadejte adresu brány pomocí stejné metody jako v kroku d.

### Poznámka

Pokud nechcete adresu brány nastavit, nechte toto pole prázdné.

- i. Vyberte položku [IPv4 - filtr IP] a stiskněte tlačítko [Změnit nastavení].
- j. Chcete-li filtrovat přístup k přístroji, vyberte možnost [Zapnuto].

### Poznámka

Pokud funkci filtru IP nechcete používat, vyberte možnost [Vypnuto].

- k. Po dokončení nastavení TCP/IP stiskněte na obrazovce [Nastavení protokolů] tlačítko [Zavřít].

## Pokud jste v kroku 7 vybrali možnost Režim IPv6 nebo Hybridní směrování

- a. Nastavte volbu [Ruční konfigurace adresy IPv6] na možnost [Zapnuto].
- b. Vyberte položku [Ručně konfigurovaná adresa IPv6] a stiskněte tlačítko [Změnit nastavení].
- c. Pomocí číselné klávesnice na obrazovce zadejte adresu IP přístroje ve tvaru xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx. Stiskněte tlačítko [Uložit].
- d. Vyberte položku [Ručně nakonfigurované předčísloví IPv6] a stiskněte tlačítko [Změnit nastavení].
- e. Zadejte předčísloví adresy IP a stiskněte tlačítko [Uložit].
- f. Vyberte položku [Ručně konfigurovaná brána IPv6] a stiskněte tlačítko [Změnit nastavení].
- g. Zadejte adresu brány pomocí stejné metody jako v kroku c.
- h. Vyberte položku [IPv6 - filtr IP] a vyberte možnost [Zapnuto] nebo [Vypnuto].

### Poznámka

Pokud funkci filtru IP nechcete používat, vyberte možnost [Vypnuto].

- i. Po dokončení nastavení TCP/IP stiskněte na obrazovce [Nastavení protokolů] tlačítko [Zavřít].